

ОСНОВНА ШКОЛА „СТЕВАН СРЕМАЦ“

24400 Сента, ул. Максима Горког 1

ЈБКЈС: 74288

Матични број: 08970416

ПИБ: 111651836



STEVAN SREMAC ÁLTALÁNOS ISKOLA

24400 Zenta, Makszim Gorkij utca 1

tel/fax: +318 24 812 165

e-mail: osstevansremac@yahoo.com

Дел.бр. 18/2026-5

Датум: 24.3.2026.

На основу чл. 34-37. Закона о уџбеницима (Службени гл. РС број 27/2018, 92/2023 и 109/2025), образложених мишљења стручних већа, Наставничко веће ОШ „Стеван Сремац“ у Сенти, на седници одржаној дана 24.3.2026. године доноси следећу:

ОДЛУКА О ИЗАБРАНИМ УЏБЕНИЦИМА ЗА 4. И 8. РАЗРЕД ОШ „СТЕВАН СРЕМАЦ“, СЕНТА ЗА ШКОЛСКУ 2026/2027. ГОДИНУ

Osztály - Razred	Tantárgyak - Predmeti	Kiadó - Izdavač	Szerző - Autor	Tankönyvek - Udžbenici	Katalógus szám - Broj kataloga
4.a	Математика	Нови Логос	Сенка Тахировић Раковић, Ива Иванчевић Илић	Уџбеник за 4. разред из математике (1,2,3,4 део)	650-02-00281/2020-07 од 17.12.2020.
	Српски језик	Нови Логос	Наташа Станковић Шошо, Соња Чабрић	Бескрајне речи, читанка за 4. разред из српског језика	650-02-00291/2020-07 од 25.1.2021.
		Нови Логос	Јелена Срдић, Зорана Петковић	Дар речи, граматика за 4. разред из српског језика	650-02-00291/2020-07 од 25.1.2021.
		Нови Логос	Наташа Станковић Шошо, Јелена Срдић, Зорана Петковић	Радна свеска за 4. разред из српског језика	650-02-00291/2020-07 од 25.1.2021.
	Природа и друштво	Нови Логос	Александар Кандић, Гордана Субаков Симић, Жељко Васић, Ивана Петровић, Иван Матеић	Уџбеник из природе и друштва за 4. разред	650-02-00308/2020-07 од 5.1.2021.

		Нови Логос	Александар Кандић, Гордана Субаков Симић, Жељко Васић, Ивана Петровић, Иван Матеић	Радна свеска из природе у друштва за 4.разред	650-02-00308/2020-07 од 5.1.2021.
	Музичка култура	Нови Логос	Драгана Михајловић Бокан, Марина Ињац	Уџбеник за музичку културу за 4.разред	650-02-00270/2020-07 од 26.11.2020.
	Енглески језик	THE ENGLISH BOOK	Stella Maidment, Lorena Roberts	Happy Street 2, 3rd edition (уџбеник и радна свеска)	650-02-00337/2020-07 од 5.1.2021.
	Дигитални свет	Нови Логос	Марина Ињац	Уџбеник из дигиталног света за 4.разред	650-02-0093/2023-07 од 28.7.2023.
4.b,c	Matematika	Нови Логос	Сенка Тахировић Раковић и Ива Иванчевић Илић	Превод уџбеничког комплета Математика 4 (Први део, други део, трећи део и четврти део) за четврти разред основне школе на мађарском језику и писму	128-61-74/2021-01 од 17.06.2021.
	Matematika	Нови Логос	Сенка Тахировић Раковић и Ива Иванчевић Илић	Превод уџбеничког комплета Математика 4 (Наставни листови) за четврти разред основне школе на мађарском језику и писму	128-61-74/2021-01 од 17.06.2021.
	Magyar nyelv/ Mađarski jezik	Zavod za udžbenike	Ленке Ердељ и Марта Тертели Терек, Ева Вуков Рафаи	Уџбенички комплет Мађарски језик 4 (Читанка) за четврти разред основне школе на мађарском језику и писму, Уџбенички комплет Мађарски језик 4 (Радни листову уз Читанку) за четврти разред основне школе на мађарском језику и писму, Уџбенички комплет Мађарски језик 4 (Радни листови из матерњег језика) за четврти разред основне школе на мађарском језику и писму	128-61-266/2021-01 од 20.08.2021.
	Természet és társadalom/ Priroda i	Novi Logos	Александар Кандић, Гордана	Превод уџбеничког комплета Природа и друштво 4 (Уџбеник)	128-61-172/2021-01 од 13.07.2021.

	društvo		Субаков Симић, Жељко Васић, Иван Петровић и Иван Матејић	за четврти разред основне школе на мађарском језику и писму	
	"Természet és társadalom/ Priroda i društvo"	Novi Logos	Александар Кандић, Гордана Субаков Симић, Жељко Васић, Иван Петровић и Иван Матејић	Превод уџбеничког комплета Природа и друштво 4 (Радна свеска) за четврти разред основне школе на мађарском језику и писму	128-61- 172/2021-01 од 13.07.2021.
	Szerb mint környezetnyelv/ Srpski jezik kao nematernji	Klett	Андреа Рожа Сикора	Уџбеник за четврти разред из Српског као нематерњег језика, Радна свеска за четврти разред из Српског као нематерњег језика	650-02- 00263/2020- 20 од 27.11.2020
	Zeneművészet/ Muzička kultura	Zavod za udžbenike	Илона Толнаи	Уџбеник Музичка култура за четврти разред основне школе на мађарском језику и писму	128-61- 145/2021-01 од 13.07.2021.
	Енглески језик	THE ENGLISH BOOK	Stella Maidment, Lorena Roberts	Happy Street 2, 3rd edition (udžbenik i radna sveska)	650-02- 00337/2020- 07 од 5.1.2021.
	Digitális világ/Digitalni svet	Novi Logos	Марина Ињац	Превод уџбеничког комплета Дигитални свет 4 (Уџбеник) за четврти разред основне школе на мађарском језику и писму	002258743 2024 09427 001 001 000 001-21.08.24.
8.a	Srpski jezik	Клет	Весна Ломпар	Граматика-српски језик и књижевности за осми	650-02- 00119/2019- 07 од 27. 3. 2019
	Srpski jezik	Клет	Зона Мркаљ и Зорица Несторовић	Цветник, Читанка за 8. разред 2020.	650-02- 00119/2019- 07 од 27. 3. 2019.
	Енглески језик	THE ENGLISH BOOK	Tom Hutchinson	PROJECT 5, Serbian edition (уџбеник и радна свеска за 8. разред)	650-02- 00338/2020- 07 од 05.01.2021
	Deutsch	Bigz	Marija Travica	Das will ich! Udžbenik i radna sveska za osmi razred osnovne skole	650-02- 00398/2020- 07 од 16.12.2020
	Muzička kultura	Нови Логос	Драгана Михајловић Бокан	Музичка култура за 8. разред основне школе	650-02- 00307/2020- 07
	Likovna kultura	Klett	Сања Филиповић	Ликовна култура 8, уџбеник за осми разред	650-02- 00235/2020- 07.

	Geografija	Vulkan	Dragana Milosevic, Miroslav Grujic	Udzbenik iz Geografije za 8. razred	650-02-00068/2025-07 од 3.11.2025
	Istorija	Klett	A.Теодосијевић С.Петровић Теодосијевић	Историје Уџбеник са одабраним историјским изворима за 8.разред основне школе	650-02-00297-/2020-07
	Matematika	Клет	Небојша Икодиновић, Слађана Димитријевић	Математика 8, уџбеник за осми разред основне школе	650-02-00298/2020-07 од 16. 12. 2020.
	Matematika	Клет	Бранислав Поповић, Марија Станић, Ненад Вуловић, Сања Милојевил	Математика 8, збирка задатака за осми разред основне школе са Решењима уз збирку задатака за осми разред основне школе; уџбенички комплет; ћирилица	650-02-00298/2020-07 од 16. 12. 2020.
	Fizika	Клет	Марина Радојевић	Физика 8, уџбеник за осми разред основне школе	650-02-00256/2020-07 од 4.12.2020.
	Fizika	Клет	Марина Радојевић	Физика 8, збирка задатака са лабораторијским вежбама за осми разред основне школе	650-02-00256/2020-07 од 4.12.2020.
	Hemija	Нови Логос	Татјана Недљковић	Хемија 8, уџбеник за осми разред основне школе	650-0200273/2020 07 од 11.12.2020
	Biologija	БИГЗ школство доо	Дејан Бошковић	Биологија 8, уџбеник за осми разред основне школе; ћирилица	650-02-00392/2020-07 од 28.1.2021.
	Tehničko	Нови Логос	Слађана Матијашевић	Техника и технологија за 8. разред основне школе, ћирилица	650-02-00114/2025-07 од 18.12. 22025.
	Informatika	„KLETT	Светлана Мандић	Информатика и рачунарство 8,уџбеник за осми разред основне школе;ћири	650-02-00289/2021 - 07од 18.01.2022.

8.b,c	Magyar nyelv/ Mađarski jezik	ЈП "Завод за уџбенике"	Ерика Бенце и Ержебет Куктин	Уџбенички комплет Мађарски језик 8 (Читана и Радна свеска уз читанки) за осми разред основне школе на мађарском језику и писму	128-61- 302/2021-01 од 08.11.2021.
	Szerb mint környezetnyelv/ Srpski kao nematernji	ЈП "Завод за уџбенике"	Наташа Добрић, Гордана Штасни, Ниљана Максимовић	Српски језик и језичка култура	650-02- 00180/1/2020- 20 од 13.10.2020.
	Енглески језик	The English Book	Tom Hutchinson	Project 5. Serbian edition (udzbenik i radna sveska)	650-02- 00338/2020- 07 од 05.01.2021
	Deutsch	Bigz	Marija Travica	Das will ich! Udzbenik i radna sveska za osmi razred osnovne skole	650-02- 00398/2020- 07 од 16.12.2020
	Zeneművészet/ Muzička kultura	Завод за уџбенике	Харди Клем Каталин	Zenekultúra az általános iskola 8. osztály számára	128-61- 253/2021-01 од 16.8.2021.
	Képzőművészet/ Likovna kultura	Klett	Сања Филиповић	Ликовна култура 8, уџбеник за осми разред	650-02- 00235/2020- 07.
	Földrajz/ Geografija	Novi Logos	Dr.Snežana Vujadinović i Dr. Dejan Šabić	Geografija 8 za osmi razred osnovne škole na mađarskom jeziku i pismu	128-61- 240/2021-01 од 02.08.2021.
	Történelem/ Istoriја	Klett	Сања Петровић Тодосијевић, Александар Тодосијевић	Превод уџбеника Историја 8 (уџбеник са одабраним историјским изворима) за осми разред основне школе на мађарском језику и писму	128-61- 290/2021-01 од 02.11.2021.
	Történelem/ Историја	ЈП "Завод	Петер Климо	Уџбеник Историја	128-61-

	Istorija	за уџбенике"		мађарског народа и Мађарске од револуције Јесењих ружа до придруживања Европској унији (1918- 2004) - додатак уз Уџбеник историје за осми разред основне школе на мађарском језику и писму	87/2023-01 од 22.08.2023.
	Matematika	BIGZ	Radivoje Stojković, Jasminka Radovanović, Dragana Stanojević	Matematika 8, Tankönyv az általános iskola nyolcadik osztálya számára	128-61- 164/2021-01 од 15.07.2021.
		BIGZ	Radivoje Stojković, Jasminka Radovanović, Dragana Stanojević	Matematika 8, Feladatgyűjtemény az általános iskola nyolcadik osztálya számára	128-61- 164/2021-01 од 15.07.2021.
	Fizika	Klett	Marina Radojević	Tankönyv az általános iskolák nyolcadik osztálya számára	128-61- 81/2021-01 од 08.07.2021.
		Klett	Marina Radojević	Feladatgyűjtemény laboratóriumi gyakorlatokka az általános iskola nyolcadik osztálya számára.	128-61- 81/2021-01 од 08.07.2021.
	Kémia/ Hemija	Герундијум	Јасна Адамов, Снежана Каламковић, Гордана Гајић и Соња Велимировић	Уџбеник Хемија 8 (Уџбеник) за осми разред основне школе на мађарском језику и писму	128-61- 52/2021-01 од 07.05.2021.
	Biológia/ Biologija	БИГЗ школство доо	Дејан Бошковић	Превод уџбеника Биологија 5 за пети разред основне школе на мађарском језику и писму	128-61- 167/2021-01 од 26.07.2021.
	Technika/ Tehničko	Нови Логос	Жељко Васић и Борислав Дакић	Превод уџбеника Техника и технологија за осми разред основне школе на мађарском језику и писму	128-61- 80/2022-01 од 04.07. 2022.
	Informatika	„Клет” д.о.о.	Светлана Мандић	Превод уџбеника Информатика и рачунарство 8 за осми разред основне школе на мађарском језику и писму	128-61- 261/2021-01 од 20.08.2021.

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ ЗА 4. РАЗРЕД

НОВИ ЛОГОС

Опште одлике уџбеника и уџбеничких комплекта

Уџбеници и уџбенички комплекти ИК „Нови Логос” на најбољи начин остварују све прописане стандарде квалитета уџбеника.

У целости је покривен Програм наставе и учења за четврти разред основног образовања и васпитања и испоштовани су стандарди квалитета уџбеника. Уџбеници су прилагођени узрасту ученика којима су намењени. Апаратуре које их прате обезбеђују оптималне активности током наставног процеса, као и довољно материјала за додатно увежбавање и провере усвојених знања. Подстичу активан приступ у настави, што је основ савременог образовања и у складу је с потребама данашњих генерација. Садржаји и захтеви су креирани тако да омогућују да се сваки ученик потврди у домену својих способности.

Постоје и садржаји који нису обавезујући, а пружају додатне информације ученицима који су напреднији и желе да знају више.

Дају снажну подршку на друштвено-емотивном плану – инсистира се на промовисању људских вредности, које доприносе здравом развоју личности ученика и очувању животне средине.

Обим текста, као и његова форма омогућавају самосталност ученика у раду, а визуелно обликовање и пратеће слике омогућавају и интуитивно разумевање од стране ученика. Графичко обликовање уџбеника, илустрације, фотографије и остали прилози прегледно и функционално прате сваку наставну јединицу и добра су потпора за разумевање градива које се обрађује.

Уџбеници имају задатке и за самоевалуацију, што је један од захтева Стандарда квалитета уџбеника. Такође, постоји низ активности за рад у пару и групи, чиме се граде социјалне вештине код ученика и добри сараднички односи.

Издавач је водио рачуна и о иконографији, па су исти симболи коришћени за исти тип активности у свим уџбеницима. То олакшава ученицима кретање кроз уџбенике. За ученике овог узраста иконографија је посебно важна за усмеравање на одређене активности.

Посебну предност представљају QR кодови са аудио и видео-садржајима и интерактивним задацима.

Међупредметно повезивање је такође својствено свим уџбеницима што омогућава интердисциплинарност у настави.

Концепт комплекта је такав да задовољава све потребе у настави и омогућава остваривање свих прописаних исхода.

Посебне одлике по предметима

Комплет за српски

Читанка

Читанка садржи све обавезне текстове дате у програму, али и изборне текстове. То олакшава рад с обзиром да није потребно упућивати ученике на додатне изворе литературе. Питања за анализу књижевних текстова су одлично осмишљена. Читанка је богата и апаратурама с текстовима из енциклопедија и сличних извора који воде у међупредметно повезивање и ширење знања ученика. Апаратура са духовитим одломцима сигурно ће допринети позитивној атмосфери у учионици.

Провере су изузетно занимљиве, а посебно се истичу креативне слагалице са картицама у прилогу уџбеника.

QR кодови који прате одређене драмске текстове изузетно су функционални. Аудио-записи драмских текстова ће засигурно дати нов доживљај овим делима.

Значајна је велика систематизација у прилогу читанке којом се сумирају сви књижевно-теоријски појмови које су ученици савладали од 1-4. разреда. То је уједно и припрема и подсетник за наредне разреде.

Граматика

Граматика је радног карактера. Одличан је методички приступ који омогућава постепено увођење нових садржаја и лако савладавање правила из језика, правописа и језичке културе. Важно је да су посебно издвојене стране као подсетници на претходно стечена знања како би ученици лакше наставили са усвајањем нових садржаја. Дobar је избор примера за увођење појмова, као и за додатна увежбавања. Додатни текстови који су дати у функцији садржаја омогућавају ненаметљиво богаћење знања ученика. Тестови на крају области, као и шематски прикази омогућавају провере знања, као и систематизовање свих усвојених појмова и њихових односа. Заступљена је и пројектна настава кроз део *Под будним оком граматичара*, па се језичким правилима приступа на нов начин, кроз групни и креативан рад.

QR кодови са игрицама у функцији су интерактивне провере знања.

Значајна је велика систематизација у прилогу граматике којом се сумирају сви појмови из језика, правописа и језичке културе које су ученици савладали од 1-4. разреда. То је уједно и припрема и подсетник за наредне разреде.

Радна свеска

У радној свесци су јасно одвојени делови који прате граматику и књижевност. То олакшава ученицима кретање кроз радну свеску. У делу књижевности дати су додатни текстови са апаратурама, што опус књижевних текстова чини богатијим. Занимљиве су и стране *Разумем шта читам*.

Део који прати граматику чине занимљиве *Кратке провере знања* које би пратиле часове утврђивања. Обезбеђен је довољан број занимљивих и разноврсних задатака за увежбавање.

Провере знања са самоевалуацијом и игре прате оба дела радне свеске.

Математика

Уџбеник

Уџбеник је радног карактера и подељена на четири деле, чиме ће школска торба бити знатно лакша. Методички је врло добро постављена. Нови појмови се уводе уз добро осмишљене примере који су блиски ученичком искуству и реалног су контекста. Довољно је задатака за рад на часу, али и код куће. Јасно су означени нивои сложености задатака.

Осим штампаних задатака, на QR кодовима су дати и занимљиви интерактивни задаци. Веома су добро и функционално коришћени графички прикази и биће од велике помоћи за разумевање одређених садржаја.

Дата вежбања након сваке целине омогућавају самоевалуацију, а одлична су за часове утврђивања. Шематски прикази на крају области на одличан начин сумирају садржаје сваке области и представљају добар подсетник за ученике.

Наставни листови

Наставни листови представљају додатно наставно средство. Прате уџбеник, па су одговарајућа допуна када се јави потреба за додатним задацима и вежбањем. Осим класичних задатака који су разноврсни и покривају сва три нивоа знања, ту су и стране са занимљивим задацима и кефалицама које ученици воле да решавају.

Природа и друштво

Уџбеник

Уџбеник одликује јасан текст одличан методички приступ са разноврсним уводним мотивацијама и примереним основним текстом у одговарајућем обиму. Изузетан квалитет фотографија и илустрација на једноставан начин води ученике кроз прописане садржаје. Лекције су прожете активностима које омогућавају активан приступ раду. Активности су разноврсне и воде у креативне и занимљиве часове. Од разговора, до стваралачких и истраживачких активности.

Историјски и географски садржаји су обрађени на квалитетан начин и поткрепљени су свим потребним мапама. Посебан квалитет чини атлас у прилогу уџбеника у ком су дате све катре из уџбеника у већем формату. То омогућава обучавање ученика да читају карте и лако се сналазе у њима, а даје и јасан преглед због формата мапа.

QR кодови имају важну функцију у овом уџбенику. Видео-материјали помажу ученицима да лакше разумеју одређене појаве и садржаје.

Мапе на крају сваке области прегледно систематизују све обрађене појмове и указују на њихову везу.

Радна свеска

Свака лекција у уџбенику је пропраћена задацима у радној свесци. Оствареност исхода за сваку област лако се проверава кроз тестове, а ученици имају могућност и самоевалуације. Задаци су разноврсни, сортирани према нивоу сложености. За ученике су посебно подстицајни задаци типа мозгалица и игре које чине ову радну свеску.

Дати су и врло занимљиви пројекти који ће омогућити истраживачки и групни рад ученика, што је у складу са захтевом програма.

Музичка култура

Уџбеник прати довољно композиција за рад са ученицима. Приступ композицијама је једноставан, кроз QR код на првој страни. Продукцијски су врло квалитетно урађене и избор је осавремењен. Све композиције за певање прате и караоке. Важно је истаћи да

су неке композиције наменски рађене тако да уведу ученике у лакше разумевање нових појмова. Нове ноте ученици ће засигурно савладати на лак начин, уз добра графичка упутства, бојење одговарајућим бојама, као и смернице за свирање на блок-флаути и металофону.

У прилогу су дате функционалне картице са смерницама за свирање. Ученици увек могу да имају подсетник на столу.

Разноврсне игре прате велики број композиција, што је од значаја за подстицајни и занимљив час. Изразито је међупредметно повезивање.

Графички прикази олакшавају разумевања апстрактних музичких појмова који се уводе.

Ликовна култура

Проблемски приступ негује креативност ученика и води их у разноврсна запажања и повезивања појава из окружења с уметношћу. Управо је то једна од основних одлика овог уџбеника. Довољно је примера и задатака за реализацију захтева овог предмета. Материјали који се препоручују су лако доступни, а налози су такви да ученике упућују на сопствени израз.

Дигитални свет

Овај уџбеник је добио BELMA награду за најбољи европски уџбеник. Веома креативан приступ близак ученицима. Концепт с дигиталном дружином је пријемљив ученицима. Једноставно је објашњење свих садржаја из програма, често кроз дијалоге дигиталне дружине, што олакшава рад.

Задаци су интересантни и подстицајни за децу. Изузетно међупредметно повезивање, посебно у областима које су апстрактније деци (на пример алгоритам и програмирање).

У овом уџбенику је значај QR кодова вишеструк. Приказан је рад у програмима, што омогућава приказ видео-записа на часу и савладавање нових садржаја чак и када ученици немају могућности рада на компјутеру. С друге стране, помоћ су и наставницима који се слабије сналазе у неким програмима. Ученици могу лако да вежбају и код куће пратећи дата упутства. У прилогу уџбеника се налазе табле са занимљивим играма.

С обзиром да наставни програм за дигитални свет за четврти разред налаже пројекте кроз две области, посебно је похвалан додатак уџбенику – свеска за праћење пројеката. Предложене теме за пројекте су изузетно занимљиве и примери одличних корелација с другим предметима.

Додатна подршка

Дигитални уџбеници

Дигитални уџбеници ИК „Нови Логос” представљају најкомплетније дигиталне уџбенике. У потпуности покривају захтеве Стандарда квалитета електронских уџбеника и нов Програм наставе и учења. Одликује их једноставност у коришћењу и велико

богатство методички обликованих садржаја. Пратећи мултимедијални и интерактивни садржаји нису додатак тексту већ његов интегративни део.

Мултимедијални садржаји блиски су свакодневном искуству детета. Потпуно су усклађени са наставним програмима. Образовни филмови, снимљени огледи и сл. олакшавају наставни процес тако што на очигледан и примамљив начин објашњавају апстрактне садржаје, оживљавају текст из уџбеника и доприносе бољем разумевању градива. Сви су синхронизовани. Атрактивне анимације су едукативни алат који је посебно занимљив ученицима. Галерије слика дају увид у знатно више примера од оних који уџбеником могу да се прикажу.

Предност аудио-записа посебно се огледа у уџбеницима музичке културе и у читанкама. Везани су за композиције/текстове који се обрађују, што утиче на функционалност њиховог коришћења.

Интерактивни задаци обезбеђују забавну и једноставну проверу знања. Мноштво је разноврсних задатака и тестова. Повратна информација о тачности одговора доступна је одмах по решавању задатка. На крају сваке лекције ученик има увид у статистику о томе у којој мери је савладао градиво и колико задатака је успешно решио. Провера знања кроз игру –едукативне игрице које су направљене прилагођене су најмлађима. На тај начин свет учења је близак свету детета.

ЗАКЉУЧАК

Квалитет и свеобухватност уџбеника и пратеће подршке ИК „Нови Логос” из свих наведених разлога представљају одличан избор за реализацију квалитетне, подстицајне и савремене наставе. Уз квалитетне пропратне материјале и апликације учитељу остаје више времена да се посвети раду са ученицима.

ОДЛУКА О ИЗАБРАНИМ УЏБЕНИЦИМА ЗА 8. РАЗРЕД ОШ“СТЕВАН СРЕМАЦ“, СЕНТА ЗА ШКОЛСКУ 2026/2027.ГОДИНУ СТРУЧНИ АКТИВ ПРИРОДНИХ НАУКА,ДРУШТВЕНИХ,ЈЕЗИКА И ВЕШТИНА 8.а

Matematika	Клет	Небојша Икодиновић, Слађана Димитријевић	Математика 8, уџбеник за осми разред основне школе	650-02-00298/2020-07 од 16. 12. 2020.
Matematika	Клет	Бранислав Поповић, Марија Станић, Ненад Вуловић, Сања Милојевил	Математика 8, збирка задатака за осми разред основне школе са Решењима уз збирку задатака за осми разред основне школе; уџбенички комплет; ћирилица	650-02-00298/2020-07 од 16. 12. 2020.
			Образложење стручног већа: уџбеник је садржајно квалитетан, методолошки добро конципиран	

			и прилагођен узрасту ученика. Подстиче активно учење, усвајање математичког знања, развијање критичког мишљења, логичког начина размишљања.	
Fizika	Клет	Марина Радојевић	Физика 8, уџбеник за осми разред основне школе	650-02-00256/2020-07 од 4.12.2020.
Fizika	Клет	Марина Радојевић	Физика 8, збирка задатака са лабораторијским вежбама за осми разред основне школе	650-02-00256/2020-07 од 4.12.2020.
			Образложење стручног већа: Уџбенички комплет физике за осми разред издавачке куће Клет у потпуности је усклађен са актуелним Планом и програмом наставе и учења. Избор овог комплекта заснива се на следећим стручним критеријумима: Јасноћа и приступ градиву: Лекције су писане језиком који је прилагођен узрасту ученика. Сложени физички појмови и закони објашњени су кроз бројне примере из свакодневног живота, што апстрактне теме чини блиским и разумљивим. Визуелна и методичка опремљеност: Квалитетне фотографије, илустрације и шеме директно прате текст, олакшавајући визуелизацију физичких процеса. Дигитални уџбеник са мултимедијалним садржајима додатно мотивише ученике и омогућава интерактивно учење кроз симулације огледа. Систематичност збирке задатака: Збирка прати структуру уџбеника, омогућавајући ученицима да након теоријског дела одмах увежбају градиво. Свака област почиње детаљно решеним типичним задацима који служе као модел за самосталан рад.	
Хемија	Нови Логос	Татјана Недљковић	Хемија 8, уџбеник за осми разред основне школе	650-0200273/2020 07 од 11.12.2020
			Образложење стручног већа: уџбеник је добро осмишљен и прилагођен узрасту ученика, са јасно издвојеним кључним појмовима и прегледним садржајем. Збирка задатака је веома квалитетна и разноврсна. Задаци су добро изабрани, омогућавају постепено увежбавање градива и сигурно утврђивање знања од основног до напреднијег нивоа. Ученици кроз вежбу лакше повезују појмове и стичу сигурност. Уџбеник и збирка делују усклађено и дају добру подршку и наставнику и ученицима.	
Биологија	БИГЗ школство доо	Дејан Бошковић	Биологија 8, уџбеник за осми разред основне школе; ћирилица	650-02-00392/2020-07 од 28.1.2021.
			Образложење стручног већа: усклађен са наставним планом и програмом, прегледна структура лекција, јасно издвојени кључни појмови, богати илустративни материјал, теме су објашњене разумљивим језиком, добра структура лекција омогућава лако сналажење и понављање, додатни задаци, вежбе и тестови подстичу ученике на активније учење, пдф уџбеник је доступан свима и представља подршку и ученицима и наставницима	

Tehničko	Нови Логос	Слађана Матијашевић	Техника и технологија за 8. разред основне школе, ћирилица	650-02-00114/2025-07 од 18.12.22025.
			Образложење стручног већа: квалитет наставног садржаја, усклађеност са наставним планом и програмом, методичко-дидактичка вредност уџбеника, прегледност садржаја, као и досадашња искуства наставника у реализацији наставе.	
Informatika	„KLETT”	Светлана Мандић	Информатика и рачунарство 8, уџбеник за осми разред основне школе; ћирилица	650-02-00289/2021 - 07 од 18.01.2022.
			Образложење стручног већа: квалитет наставног садржаја, методика излагања, заступљеност практичних примера и задатака, као и усклађеност са савременим приступима настави информатике и потребама ученика.	

8.b 8.c

Matematika	BIGZ	Драгана Станојевић, др Јасминка Радовановић и др Радивој Стојковић	Превод уџбеничког комплета Математика 8 (Уџбеник) за осми разред основне школе на мађарском језику и писму	128-61-164/2021-01 од 15.07.2021.
	BIGZ	Драгана Станојевић, др Јасминка Радовановић и др Радивој Стојковић	Математика 8 (Збирка задатака) за осми разред основне школе на мађарском језику и писму	128-61-164/2021-01 од 15.07.2021.
			Образложење стручног већа: уџбеник даје праву меру садржаја за дати узраст ученика – градиво је презентовано на деци јасном и разумљивом језику, уз мноштво слика и илустрација које олакшавају учење. У уџбенику су објашњења теоријског дела допуњена низом решених примера, укључујући и оне у којима један математички проблем може да има више различитих решења. Велики број задатака ученик може	

			да решава директно у збирци, без потребе за додатним преписивањем израза или прецртавањем графичких прилога (илустрација).Почетак сваког поглавља садржи подсетник на најбитније садржаје из области за коју следе задаци за увежбавање.На крају сваке области збирка задатака садржи задатке са теста за завршни испит из претходних година што је одлично да деца имају као припрему за завршни испит.	
Fizika	Klett	Марина Радојевић	уџбеничког комплет Физика 8 (Уџбеник) за осми разред основне школе на мађарском језику и писму	128-61-81/2021-01 од 08.07.2021.
	Klett	Марина Радојевић	Физика 8 (Збирка задатака са лабораторијским вежбама) за осми разред основне школе на мађарском језику и писму	128-61-81/2021-01 од 08.07.2021.
			Образложење стручног већа: Уџбенички комплет физике за осми разред издавачке куће Клет у потпуности је усклађен са актуелним Планом и програмом наставе и учења. Избор овог комплета заснива се на следећим стручним критеријумима:Јасноћа и приступ градиву: Лекције су писане језиком који је прилагођен узрасту ученика. Сложени физички појмови и закони објашњени су кроз бројне примере из свакодневног живота, што апстрактне теме чини блиским и разумљивим.Визуелна и методичка опремљеност: Квалитетне фотографије, илустрације и шеме директно прате текст, олакшавајући визуелизацију физичких процеса. Дигитални уџбеник са мултимедијалним садржајима додатно мотивише ученике и омогућава интерактивно учење кроз симулације огледа.Систематичност збирке задатака: Збирка прати структуру уџбеника, омогућавајући ученицима да након теоријског дела одмах увежбају градиво. Свака област почиње детаљно решеним типичним задацима који служе као модел за самосталан рад.	
Kémia/ Hemija	Герундију м	Јасна Адамов, Снежана Каламковић, Гордана Гајић и Соња Велимировић	Уџбеник Хемија 8 (Уџбеник) за осми разред основне школе на мађарском језику и писму	128-61-52/2021-01 од 07.05.2021.
			Образложење стручног већа: уџбеник је добро осмишљен и прилагођен узрасту ученика, са јасно издвијеним кључним појмовима и прегледним садржајем.Збирка задатака је веома квалитетна и разноврсна.Задаци су добро изабрани, омогућавају постепено увежбавање градива и сигурно утврђивање знања од основног до напреднијег нивоа.Ученици кроз вежбу лакше повезују појмове и стичу сигурност.Уџбеник и збирка делују усклађено и дају добру подршку и наставнику и ученицима.	
Biológia/ Biologija	БИГЗ школство доо	Дејан Бошковић	Превод уџбеника Биологија 5 за пети разред основне школе на мађарском језику и писму	128-61-167/2021-01 од 26.07.2021.
			Образложење стручног већа: усклађен са	

			наставним планом и програмом, прегледна структура лекција, јасно издвојени кључни појмови, богати илустративни материјал, теме су објашњене разумљивим језиком, добра структура лекција омогућава лако сналажење и понављање, додатни задаци, вежбе и тестови подстичу ученике на активније учење, пдф уџбеник је доступан свима и представља подршку и ученицима и наставницима	
Technika/ Tehničko	Нови Логос	Жељко Васић и Борислав Дакић	Превод уџбеника Техника и технологија за осми разред основне школе на мађарском језику и писму	128-61-80/2022-01 од 04.07. 2022.
			Образложење стручног већа: квалитет наставног садржаја, усклађеност са наставним планом и програмом, методичко-дидактичка вредност уџбеника, прегледност садржаја, као и досадашња искуства наставника у реализацији наставе.	
Informatika	„Клет” д.о.о.	Светлана Мандић	Превод уџбеника Информатика и рачунарство 8 за осми разред основне школе на мађарском језику и писму	128-61-261/2021-01 од 20.08.2021.
			Образложење стручног већа: квалитет наставног садржаја, методика излагања, заступљеност практичних примера и задатака, као и усклађеност са савременим приступима настави информатике и потребама ученика.	

Образложење стручног већа: друштвених наука

Историја

Усклађеност са наставним планом и програмом и прописаним исходима, одговара узрасту ученика и савременим захтевима наставе, уџбеник јасно структуриран, хронолошки и тематски организован, примена савремених дидактичких принципа, текст је јасан, разумљив прилагођен узрасту ученика, богат илистровани материјал који подстиче учење и развијање аналитичких вештина. Уџбеник подстиче активно учење кроз истраживачке активности, проблемска питања, рад у пару или групи, повезивање историјских садржаја са савременим контекстом. Методички апарат је јасно осмишљен и функционалан, додатни садржаји доприносе мотивацији и проширивању знања.

Географија

Уџбеник из географије за 8. разред издавачке куће „Вулкан издаваштво“ на српском наставном језику као и уџбеник „Нови Логос“ на мађарском језику креиран је на

најсавременији начин и прилагођени потребама ученика и наставника. Уџбеник је усклађен са новим Планом и програмом наставе и учења. Наставне јединице су обрађене на занимљив начин, при чему је додато доста примера и задатака. Основни текст обogaћен је занимљивим илустрацијама, како би материјал за учење био визуелно динамичнији. На тај начин уџбеник ове издавачке куће прати потребе новог времена и нових генерација ученика.

Образложење стручног већа:за језике

Српски као нематерњи- нижи разреди

Уџбеник је радног карактера, садржи прегледне текстове, прилагођени су узрасту и когнитивном развоју ученика. Уџбеник и радна свеска су савременог карактера и помажу ученицима у самосталном учењу и у креативном раду. Илустрације су савременог карактера па мотивишу децу на рад и на логичко размишљање.

Немачки језик

Градиво је представљено јасним текстом, богато је илустровано. У лекцијама су јасно истакнута језичка правила. Уџбеник и радна свеска са својим концептом подстиче самостално учење код ученика. Дигитални уџбеник садржи аудио записе као помоћ за учење.

Енглески језик- и виши и нижи разреди

Одабран је овај уџбеник и радна свеска јер су садржаји јасно објашњени и прилагођени узрасту ученика. Задаци у радној свесци помажу да се градиво боље разуме и увежба кроз практичан рад. Деца посебно воле ликовне који се појављују у уџбенику јер су занимљиви и помажу им да лакше прате градиво. Такође, материјал подстиче самостално размишљање и чини учење занимљивијим и ефикаснијим. Због актуелних тема које обрађује уз вокабулар који одговара узрасту и веома корисних језичких вежби које садрже обе књиге.

Српски као нематерњи- виши разреди

Уџбеник је обликован у складу са дидактичко-методичким захтевима и језик уџбеника је одговарајући и функционалан.

Мађарски језик

На располагању су нам само уџбеници издавачке куће Завод за уџбенике, па пошто немамо могућност избора, одлучили смо се за овај уџбеник.

Музичка култура

Уџбеник је обликован у складу са дидактичко-методичким захтевима и језик уџбеника је одговарајући и функционалан

Ликовна култура

Уџбеник темељно сажимасуштину лекције и написан је читко и разумљиво за децу. садржи конкретне савете за реализацију рада, избор технике и теме које би биле интересантне ученицима 8. Разреда.

Одлука о избору уџбеника је коначна.

У Сенти, 24.3.2026_године

Директор школе

Бранислава Илијин